



# Punjab Government Gazette

**Published by Authority**

No. 20] CHANDIGARH, FRIDAY, MAY 14, 2021 (VAISAKHA 24, 1943 SAKA)

## PART III

**Notification by High Court, Labour Commissioner ; Advertisements ;  
Director of Lotteries, Punjab and Notices etc.**



**Punjab State Power Corporation Limited**

(Regd. Office: PSEB Head Office, The Mall, Patiala)

Office of Chief Engineer /Transmission System,

B-1, Shakti Vihar, Patiala.

Corporate Identity Number (CIN) U40109PB2010SGC033813

### NOTIFICATION

The 7th May, 2021

**No. 83/TSN-207/Vol-X.**-It is hereby notified that Punjab State Power Corporation Ltd. (here-in-after called the PSPCL) proposes to undertake the following schemes/transmission works necessary for the dispersal/distribution of power for the improvement of the transmission and distribution system of the Punjab State Power Corporation Ltd.

#### **66KV TRANSMISSION WORKS FOR THE YEAR 2021-22**

Sr. No.	Name of Work indicating the villages/localities over which the line is to pass	Approx. Length of line in Kms.	Size of conductor/ Cable	Approx. Cost (Rs. in Lacs)
1.	Shifting of gantries at 220 kV BBMB Sangrur for energizing 2nd Ckt. 66 kV DC on DC from BBMB Sangrur to 66 kV Bhawanigarh. (Locality- 220 kV BBMB Sangrur S/S)	0.166 Ckt KM	200 sq. mm	5
2.	66 kV Substation Grain Market to proposed 66 kV yard gantry for extending load of M/s Kisko Casting India Limited (Locality- Near 66 kV Substation Grain Market, Mandi Gobindgarh.)	0.158 Ckt KM(SC)	U/G Cable 240 sq. mm	25
3.	Shifting of 66 kV Banur- Mubarakpur line with in the land of The Punjab office's Co-operative society Banur between TL no. 3-5 (Locality- Near and in the land of Punjab Co-operative society, Banur)	0.438 Ckt KM	200 sq. mm	10

4.	66 kV 240 sq. mm U/G cable from 66 kV substation Bhagpur-66 kV S/S of M/s Renny strips Pvt. Ltd., Kohara- Machhiwara Road (Locality - 66 kV substation Bhagpur, Mangarh)	U/G Cable	240 sq. mm	370
5.	66 KV line from 220 kV Ghulal to 66 KV Bhaini Sahib (SC on DC)(Village- Ghulal, Neelon Khurd, Bhaini Sahib)	5.851 Ckt KM	200 sq. mm	186
6.	66 KV line from 220 kV S/S Rajpura to 66 KV S/S Rajpura old & Focal Point Rajpura up to T-off(Village- Neelpur, Khan doli, Bhadak, Jakhran, Badauli, Kheri Gandian, Gajipur, Said Kheri, Khairpur Jattan, Suron, Khanpur Baring, Bathonian, Khanpur Bhogla, Jandoli, Rajpura, Mehewan.)	10.491 Ckt KM	200 sq. mm	919
7.	Shifting of existing 66 kV Nabha – Hiana Kalan to provide LILO arrangement for proposed 66 KV grid New Focal Point Nabha of PSPCL inside PSIEC Nabha. (Locality- Near 66 KV grid New Focal Point Nabha of PSPCL inside PSIEC Nabha.	0.121 Ckt KM	200 sq. mm	5

It is hereby notified that the PSPCL is undertaking and executing the sanctioned scheme and shall have the powers for placing of any Towers, Wires, Poles, Stays, Apparatus and Appliances for the Transmission and Distribution of Electricity or for Transmission of telegraphic or telephonic communications necessary for proper coordination of the works of PSPCL for the areas indicated above which the telegraph authority possess under Part-III of the Telegraphs Act. 1885 (XIII of 1885) in respect of telegraphs established or maintained and the provisions of section 164 of the Indian Electricity Act 2003 shall not apply to the same and therefore no separate notice of the scheme of PSPCL is required to be given.

This notification has been issued in respect of the provisions made under Section 164 of the Indian Electricity Act 2003 or overriding enactment, if any and Govt. of Punjab, Dept. of Power order no. S/O. 46/C.A. 36 /2003/S.164/2013 dt 19-6-2013 where in powers of Telegraph authority under part-III of the Indian Telegraph act, 1885 (Central Act no.13 of 1885) have been decided to be vested and exercised on PSPCL. Notice is hereby given that any person may raise objection if any/and or make any representation against the above scheme/transmission works within two month of issue of this notification. Thereafter no objection and or representation will be entertained and all schemes/transmission works will be deemed to be sanctioned with or without modifications as approved by the PSPCL. Necessary plans showing the tentative route of the Transmission Lines may be seen on any working day in the office of Dy. CE/TL, PSPCL, Jalandhar/Patiala. Objections and/or representations in respect of the above schemes if any should be sent to the undersigned.

The above works have been planned to augment / add 66 KV transmission network in the state of Punjab so as to ensure quality and uninterrupted power supply to all type of existing/prospective electricity consumers of the state. These works are urgently required for ensuring quality power supply to the electricity consumers.

Sd/-

SE /Trans. Lines (D),  
PSPCL, B-1, Shakti Vihar,  
Patiala.

Sd/-

Chief Engineer/TS,  
PSPCL, B-1, Shakti Vihar,  
Patiala.

(ਰਜਿਸਟਰਡ ਆਫਿਸ ਪੰ:ਰਾ:ਬਿ:ਬੋ:ਹੈਡ ਆਫਿਸ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਮਾਲ,ਪਟਿਆਲਾ)

ਦਫਤਰ : ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ / ਟੀ.ਐਸ., ਬੀ-1, ਸ਼ਕਤੀ ਵਿਹਾਰ, ਪਟਿਆਲਾ

ਕਾਰਪੋਰੇਟ ਆਈਡੈਂਟਿਟੀ ਨੰ: (CIN) U40109PB2010SGC033813

## ਨੋਟੀਫਿਕੇਸ਼ਨ

ਮਿਤੀ 7 ਮਈ, 2021

ਨੰ: 83/ਟੀ.ਐਸ.ਐਨ-207/Vol-X.-ਇਹ ਦੱਸਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਪਾਵਰ ਕਾਰਪੋਰੇਸ਼ਨ ਲਿਮਿਟਡ (ਜਿਸ ਨੂੰ ਹੁਣ ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ ਕਿਹਾ ਜਾਵੇਗਾ) ਵਲੋਂ ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਸਕੀਮਾਂ/ਟਰਾਂਸਮੀਸ਼ਨ ਦੇ ਕੰਮ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਦਾ ਪ੍ਰਸਤਾਵ ਹੈ, ਜਿਹੜੀਆਂ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਪਾਵਰ ਕਾਰਪੋਰੇਸ਼ਨ ਲਿਮਿਟਡ ਦੇ ਸੰਚਾਲਣ ਅਤੇ ਵੰਡ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਕਰਨ ਲਈ ਬਿਜਲੀ ਦੀ ਡਿਸਪਰਸ਼ਨ /ਵੰਡ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

## 66 ਕੇਵੀ ਲਾਈਨਾਂ ਦੇ ਕੰਮ ਬਾਬਤ ਸਾਲ 2021-22

ਲੜੀ ਕੰਮ ਦਾ ਨਾਮ ਸਮੇਤ ਪਿੰਡ/ਬਸਤੀਆਂ ਥਾਵਾਂ ਜਿੱਥੋਂ ਲਾਈਨ ਨੰ: ਨੇ ਲੰਘਣਾ ਹੈ।	ਅੰਦਰੂਨੀ ਲਾਈਨ ਦੀ ਸਾਈਜ਼ ਆਫ ਲੰਬਾਈ ਕਿ:ਮੀ: ਵਿੱਚ ਕੰਡਕਟਰ/ ਕੋਬਲ (sq. mm)	ਅੰਦਰੂਨੀ ਲਾਈਨ ਦੀ ਸਾਈਜ਼ ਆਫ ਕੰਡਕਟਰ/ਕੀਮਤ (ਲੱਖਾਂ ਵਿੱਚ)
1. ਸ਼ਿਫਟਿੰਗ ਆਫ 220 ਕੇ.ਵੀ. ਬੀਬੀਐਮਬੀ ਸੰਗਰੂਰ ਫਾਰ ਇਨਰਜ਼ਾਇਜਿੰਗ 2nd ਸਰਕਟ 66 ਕੇ.ਵੀ. ਡੀ.ਸੀ. ਆਨ ਡੀ.ਸੀ. ਫਰਾਮ ਬੀਬੀਐਮਬੀ ਸੰਗਰੂਰ ਟੂ 66 ਕੇ.ਵੀ. ਭਵਾਨੀਗੜ੍ਹ (ਥਾਵਾਂ-220 ਕੇ.ਵੀ. ਬੀਬੀਐਮਬੀ ਸੰਗਰੂਰ ਸ/ਸ)।	0.166 Ckt KM	200 sq. mm 5
2. 66 ਕੇ.ਵੀ. ਸਬ-ਸਟੇਸ਼ਨ ਗ੍ਰੇਨ ਮਾਰਕੀਟ ਟੂ ਪ੍ਰੋਪੋਜ਼ਡ 66 ਕੇ.ਵੀ. ਯਾਰਡ ਗੈਂਟਰੀ ਫਾਰ ਐਕਸਟੈਂਡਿੰਗ ਲੋਡ ਆਫ ਮੈਸਜ਼ ਕਿਸਕੇ 0.158 Ckt KM(SC) ਕਾਸਟਿੰਗ ਇੰਡੀਆ ਲਿਮਿਟਡ। (ਥਾਵਾਂ- ਨੇੜੇ 66 ਕੇ.ਵੀ. ਸ/ਸ ਗ੍ਰੇਨ ਮਾਰਕੀਟ, ਮੰਡੀ ਗੋਬਿੰਦਗੜ੍ਹ)।	U/G Cable	240 sq. mm 25
3. ਸ਼ਿਫਟਿੰਗ ਆਫ 66 ਕੇ.ਵੀ. ਬਨੂੰੜ- ਮੁਬਾਰਕਪੁਰ ਲਾਈਨ ਵਿਦ ਇੰਨ ਦੀ ਲੈਂਡ ਆਫ ਦੀ ਪੰਜਾਬ ਆਫਿਸਜ਼ ਕੋ-ਆਪਰੇਟਿਵ ਸੋਸਾਇਟੀ ਬਨੂੰੜ ਬਿਟਬਿਨ ਟੀ.ਐਲ. ਨੰ:3-5 (ਥਾਵਾਂ-ਨੇੜੇ ਅਤੇ ਇੰਨ ਦੀ ਲੈਂਡ ਆਫ ਦੀ ਪੰਜਾਬ ਕੋ-ਆਪਰੇਟਿਵ ਸੋਸਾਇਟੀ,ਬਨੂੰੜ )।	0.438 Ckt KM	200 sq. mm 10
4. 66 ਕੇ.ਵੀ. 240 sq. mm ਅੰਡਰ ਗਰਾਊਂਡ ਕੋਬਲ ਫਰਾਮ 66 ਕੇਵੀ ਸ/ਸ ਭਾਗਪੁਰ-66 ਕੇ.ਵੀ. ਸ/ਸ ਆਫ ਮੈਸ. ਰੈਨੀ ਸਟਰਿਪਸ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਲਿਮਿਟਡ, ਕੋਹੜਾ-ਮਾਛੀਵਾੜਾ ਰੋਡ (ਥਾਵਾਂ- 66 ਕੇ.ਵੀ.ਸ/ਸ ਭਾਗਪੁਰ, ਮਾਨਗੜ੍ਹ)	U/G Cable	240 sq. mm 370
5. 66 ਕੇ.ਵੀ. ਲਾਈਨ ਫਰਾਮ 220 ਕੇ.ਵੀ. ਘੁਲਾਲ ਟੂ 66 ਕੇ.ਵੀ. ਭੈਣੀ ਸਾਹਿਬ (ਐਸ.ਸੀ. ਆਨ ਡੀ.ਸੀ.) (ਪਿੰਡ- ਘੁਲਾਲ,ਨਿਲੋ ਖੁਰਦ, ਭੈਣੀ ਸਾਹਿਬ)	5.851 Ckt KM	200 sq. mm 186

6. 66 ਕੇ.ਵੀ. ਲਾਈਨ ਫਰਾਮ 220 ਕੇ.ਵੀ. ਸ/ਸ ਰਾਜਪੁਰਾ ਟੂ 10.491 Ckt KM 200 sq. mm 919  
 66 ਕੇਵੀ ਸ/ਸ ਰਾਜਪੁਰਾ ਓਲਡ ਰਾਜਪੁਰਾ ਅਤੇ ਫੋਕਲ ਪੁਆਇੰਟ,  
 ਰਾਜਪੁਰਾ ਅਪ ਟੂ ਟੀ-ਆਫ਼(ਪਿੰਡ- ਨੀਲਪੁਰ, ਖਾਨ ਡੋਲੀ,  
 ਭੜਕ, ਜਾਖੜਾਂ, ਬਡੋਲੀ, ਖੜੀ ਗੰਡੀਆਂ, ਗਾਜ਼ੀਪੁਰ, ਸੈਦ ਖੜੀ,  
 ਖੈਰਪੁਰ ਜੱਟਾਂ, ਸੂਰੋਂ, ਖਾਨਪੁਰ ਬਿੜਿਗ, ਬਥੋਨੀਆਂ, ਖਾਨਪੁਰ  
 ਭੋਗਲਾ, ਜੰਡੋਲੀ, ਰਾਜਪੁਰਾ, ਮੇਹੇਵਾਨ)

7. ਸ਼ਿਫਟਿੰਗ ਆਫ਼ ਐਗਜਿਸਟਿੰਗ 66 ਕੇ.ਵੀ. ਨਾਭਾ-ਹਿਆਣਾਂ 0.121 Ckt KM 200 sq. mm 5  
 ਕਲਾਂ ਟੂ ਪ੍ਰੇਵਾਈਡ ਲੀਲੇ ਅਰੇਂਜਮੈਂਟ ਫਾਰ ਪ੍ਰੋਪੋਜ਼ਡ 66 ਕੇ.ਵੀ.  
 ਗਰਿਡ ਨਿਊ ਫੋਕਲ ਪੁਆਇੰਟ ਨਾਭਾ ਆਫ਼ ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ.  
 ਇੰਨਸਾਈਡ ਪੀ.ਐਸ.ਆਈ.ਈ.ਸੀ., ਨਾਭਾ । (ਬਾਵਾਂ- ਨੇੜੇ  
 66 ਕੇ.ਵੀ. ਗਰਿਡ ਨਿਊ ਫੋਕਲ ਪੁਆਇੰਟ ਨਾਭਾ ਆਫ਼ ਪੀ.  
 ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ. ਇੰਨਸਾਈਡ ਪੀ.ਐਸ.ਆਈ.ਈ.ਸੀ., ਨਾਭਾ)

ਇਹ ਦੱਸਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ.ਉਕਤ ਦੱਸੀ ਮੰਨਸੂਰ ਸਕੀਮ ਦੇ ਅਧੀਨ ਲੋੜੀਂਦੀ ਟਰਾਂਸਮਿਸ਼ਨ ਲਾਈਨ  
 ਅਤੇ ਦੂਰ ਸੰਚਾਰ ਨੈਟ ਵਰਕਸ ਦੇ ਕੰਮ ਲਈ ਜਰੂਰੀ ਟਾਵਰਜ਼, ਪੋਲਜ਼, ਵਾਇਰਜ਼, ਸਟੇਅਜ਼ (ਖਿੱਚਾਂ) ਅਤੇ ਹੋਰ ਸਾਜ਼ ਸਮਾਨ ਲਗਾਉਣਾ  
 ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਿਹੜਾ ਕਿ ਉਕਤ ਦੱਸੀਆਂ ਬਾਵਾਂ ਤੇ ਬਿਜਲੀ ਦੀ ਟਰਾਂਸਮਿਸ਼ਨ ਅਤੇ ਵੰਡ, ਟੈਲੀਗਰਾਫਿਕ ਜਾਂ ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ.  
 ਦੇ ਆਪਸੀ ਤਾਲਮੇਲ ਲਈ ਦੂਰ ਸੰਚਾਰ ਨੈਟਵਰਕਸ ਲਈ ਜਰੂਰੀ ਹਨ। ਇਸ ਲਈ ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ.ਉਨ੍ਹਾਂ ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਦੀ  
 ਵਰਤੋਂ ਕਰੇਗਾ, ਜਿਹੜੇ ਟੈਲੀਗਰਾਫਿਕ ਅਥਾਰਟੀਜ਼ ਟੈਲੀਗਰਾਫਿਕ ਐਕਟ-1885 (XIII- ਆਫ਼ 1885) ਦੇ ਪਾਰਟ-3 ਅਧੀਨ  
 ਟੈਲੀਗਰਾਫ਼ ਨੂੰ ਸਥਾਪਿਤ ਅਤੇ ਮੇਨਟੇਨ ਰੱਖਣ ਲਈ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਸ ਲਈ ਇੰਡੀਅਨ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਸਿਟੀ ਐਕਟ-2003  
 ਦਾ ਸੈਕਸ਼ਨ 164 ਲਾਗੂ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ਅਤੇ ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ. ਦੀ ਸਕੀਮ ਲਈ ਕੋਈ ਵੱਖਰਾ ਨੋਟਿਸ ਦੇਣ ਦੀ ਲੋੜ ਨਹੀਂ।

ਇਹ ਨੋਟੀਫਿਕੇਸ਼ਨ ਬਿਜਲੀ ਐਕਟ-2003 ਦੇ ਸੈਕਸ਼ਨ 164 ਮੁਤਾਬਿਕ ਜਾਰੀ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਜਾਂ ਓਵਰ ਰਾਈਡਿੰਗ  
 ਇਨੈਕਟਮੈਂਟ ਜੇ ਕੋਈ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਪਾਵਰ ਡਿਪਾਰਟਮੈਂਟ, ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਹੁਕਮ ਨੰ: S.O. 46/C.A. 36 /2003/S.164/  
 2013 dt. 19-6-2013 ਅਨੁਸਾਰ ਇੰਡੀਅਨ ਟੈਲੀਗਰਾਫ਼ ਐਕਟ-1885 (ਸੈਂਟਰਲ ਐਕਟ 13 ਆਫ਼ 1885) ਦੇ ਪਾਰਟ 3  
 ਅਧੀਨ ਟੈਲੀਗਰਾਫ਼ ਅਥਾਰਟੀ ਦੀਆਂ ਪਾਵਰਜ਼. ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ. ਨੂੰ ਦਿੱਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ। ਇਸ ਸਬੰਧੀ ਨੋਟਿਸ ਜਾਰੀ  
 ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਜੇ ਕਿਸੇ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਉਪਰੋਕਤ ਸਕੀਮ/ਟਰਾਂਸਮੀਸ਼ਨ ਲਾਈਨਾਂ ਦੇ ਕੰਮਾਂ ਸਬੰਧੀ ਕੋਈ ਇਤਰਾਜ਼ ਹੋਵੇ ਤਾਂ  
 ਉਹ ਆਪਣੀ ਪ੍ਰਤੀ ਵੇਦਨਾ ਇਸ ਨੋਟੀਫਿਕੇਸ਼ਨ ਦੇ ਜਾਰੀ ਹੋਣ ਤੋਂ 2 ਮਹੀਨੇ ਦੇ ਅੰਦਰ-ਅੰਦਰ ਦੇ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ  
 ਕੋਈ ਇਤਰਾਜ਼. ਜਾਂ ਪ੍ਰਤੀ ਵੇਦਨਾ ਸਵੀਕਾਰ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ ਅਤੇ ਸਾਰੀ ਸਕੀਮ/ਟਰਾਂਸਮੀਸ਼ਨ ਲਾਈਨਾਂ ਦੇ ਕੰਮ ਬਿਨ੍ਹਾਂ  
 ਕੋਈ ਸੋਧ ਕੀਤੇ ਜਾਂ ਸੋਧ ਕਰਕੇ ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ. ਦੀ ਮੰਨਸੂਰੀ ਮੁਤਾਬਿਕ ਲਾਗੂ ਮੰਨੇ ਜਾਣਗੇ। ਇਸ ਸਿਲਸਿਲੇ ਵਿੱਚ  
 ਲੋੜੀਂਦੇ ਪਲਾਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਟਰਾਂਸਮੀਸ਼ਨ ਲਾਈਨਾਂ ਦੇ ਆਰਜ਼ੀ ਰਸਤੇ ਵਿਖਾਏ ਗਏ ਹਨ, ਕਿਸੇ ਵੀ ਕੰਮਕਾਰ ਵਾਲੇ ਦਿਨ  
 ਉਪ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਟੀ.ਐਲ., ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ., ਜਲੰਧਰ/ਪਟਿਆਲਾ ਦੇ ਦਫਤਰ ਵਿੱਚ ਵੇਖੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ।  
 ਉਪਰੋਕਤ ਸਕੀਮਾਂ ਸਬੰਧੀ ਜੇ ਕੋਈ ਇਤਰਾਜ਼ ਅਤੇ ਪ੍ਰਤੀ ਵੇਦਨਾ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਨਿਮਨਹਸਤਾਖਰ ਨੂੰ ਭੇਜੇ ਜਾਣ।

ਉਪਰੋਕਤ ਕੰਮ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਦੇ 66 ਕੇਵੀ ਟਰਾਂਸਮਿਸ਼ਨ ਨੈਟਵਰਕ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ/ ਸਮਰੱਥਾ ਵਧਾਉਣ ਦੇ ਮੰਤਵ ਕਰਕੇ ਪਲਾਨ  
 ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ ਤਾਂ ਜੋ ਰਾਜ ਦੇ ਸਾਰੇ ਤਰਾਂ ਦੇ ਮੌਜੂਦਾ/ਸੰਭਾਵੀ ਬਿਜਲੀ ਖਪਤਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਨਿਰਵਿਘਨ ਅਤੇ ਵਧੀਆ ਬਿਜਲੀ ਸਪਲਾਈ  
 ਦਿੱਤੀ ਜਾ ਸਕੇ। ਇਹ ਕੰਮ ਬਿਜਲੀ ਖਪਤਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਮਿਆਰੀ ਪਾਵਰ ਸਪਲਾਈ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਅਤਿਅੰਤ ਲੋੜੀਂਦੇ ਹਨ।

ਸਹੀ/-

ਨਿਗ: ਇੰਜੀ./ਟਰਾਂਸਮੀਸ਼ਨ ਲਾਈਨ(ਡ),  
 ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ.  
 ਬੀ-1, ਸ਼ਕਤੀ ਵਿਹਾਰ, ਪਟਿਆਲਾ।

ਸਹੀ/-

ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਟੀ.ਐਲ.,  
 ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ.,  
 ਬੀ-1, ਸ਼ਕਤੀ ਵਿਹਾਰ, ਪਟਿਆਲਾ।